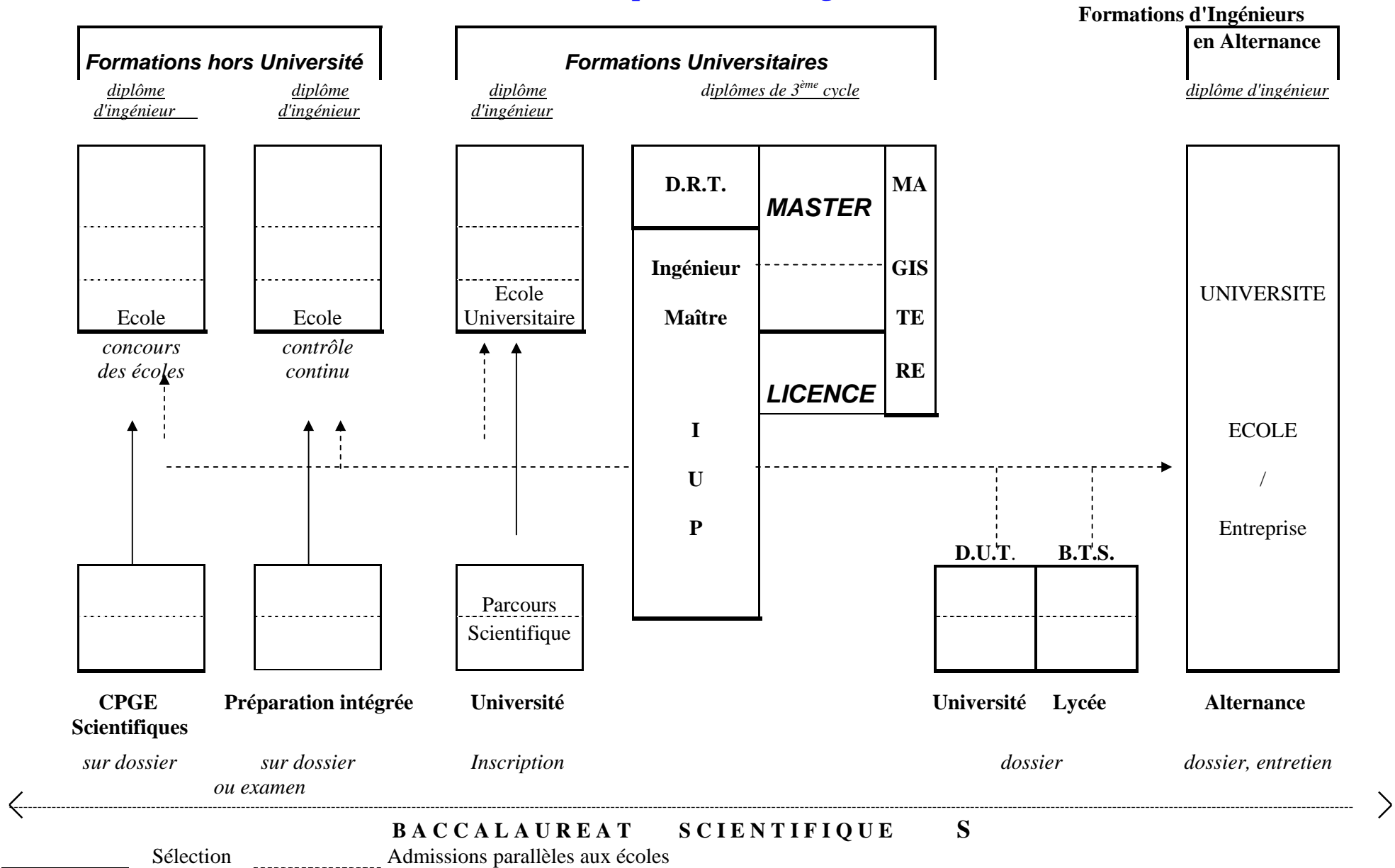


## Atelier thématique : écoles d'ingénieurs



## Ecoles d'ingénieurs accessibles après les baccalauréats S et STI

Toutes ces formations délivrent un titre d'ingénieur diplômé, reconnu par  
la Commission des Titres d'Ingénieurs (CTI).

### Cycles Préparatoires et Ecoles d'Ingénieurs en 5 ans

Procédure d'admission CPGE

[www.admission-postbac.org](http://www.admission-postbac.org)

*Attention, même si la procédure d'information, de candidature et de gestion des admissions est la même, ces Cycles Préparatoires et Ecoles en 5 ans possèdent leurs propres modalités d'admission (épreuves écrites, entretien, dossier...)*

<p><b>Cycles Préparatoires (2 ans)</b> + <b>Intégration sans concours dans les Ecoles d'Ingénieurs publiques en 3 ans</b></p>	<p><b>CPI</b> <b>Cycles Préparatoires Intégrés</b> <b>Rennes, Lille</b> <a href="http://www.ensc-rennes.fr/enseignement/cycles_prepa.htm">http://www.ensc-rennes.fr/enseignement/cycles_prepa.htm</a> <a href="http://www.ensc-lille.fr/fi/cpiframe.html">http://www.ensc-lille.fr/fi/cpiframe.html</a></p> <p><b>ENSC Rennes,</b> Retrait du dossier, dès janvier par Internet : <a href="mailto:anne.menez@ensc-rennes.fr">anne.menez@ensc-rennes.fr</a>; retour au plus tard le 16/4/06. Sélection sur dossier, puis entretien de mi-mai à début juin 2006. Recrutement : bacheliers S. Frais de dossier : 45 € pour un seul CPI ; 70 € si double</p> <p><b>ENSC Lille,</b> Retrait du dossier, dès janvier par Internet ou <a href="mailto:scolarite@ensc-lille.fr">scolarite@ensc-lille.fr</a> retour au plus tard le 16/4/06. Sélection sur dossier, entretien et résultats du bac. Recrutement : bacheliers S. Frais de dossier : 45 €</p>	<p><b>17 Ecoles de chimie et de génie chimique</b></p> <p><a href="#">École Nationale Supérieure de Chimie et Physique de <b>Bordeaux</b> (ENSCPB)</a>  <a href="#">École Nationale Supérieure de Chimie de <b>Clermont-Ferrand</b> (ENSCCF)</a>  <a href="#">École Nationale Supérieure de Chimie de <b>Lille</b> (ENSCL)</a>  <a href="#">École Supérieure de Chimie Physique Electronique de <b>Lyon</b> (CPE)</a>  <a href="#">Institut Textile et Chimique de <b>Lyon</b> (ITECH)</a>  <a href="#">École Généraliste d'Ingénieurs de <b>Marseille</b> (EGIM, ex-ENSSPICAM)</a>  <a href="#">École Nationale Supérieure de Chimie de <b>Montpellier</b> (ENSCM)</a>  <a href="#">École Nationale Supérieure de Chimie de <b>Mulhouse</b> (ENSCMu)</a>  <a href="#">École Nationale Supérieure des Industries Chimiques de <b>Nancy</b> (ENSIC)</a>  <a href="#">École Nationale Supérieure de Chimie de <b>Paris</b> (ENSCP)</a>  <a href="#">École Supérieure de Chimie Organique et Minérale de <b>Paris</b> (ESCOM)</a>  <a href="#">École Supérieure de Physique et de Chimie Industrielles de la Ville de <b>Paris</b> (ESPCI)</a>  <a href="#">École Nationale Supérieure en Génie des Technologies Industrielles de <b>Pau</b> (ENSGTI)</a>  <a href="#">École Nationale Supérieure de Chimie de <b>Rennes</b> (ENSCR)</a>  <a href="#">Institut National des Sciences Appliquées de <b>Rouen</b> (INSA Rouen)</a>  <a href="#">École Européenne de Chimie des Polymères et Matériaux de <b>Strasbourg</b> (ECPM)</a>  <a href="#">École Nationale Supérieure d'Ingénieurs des Arts Chimiques et Technologiques de <b>Toulouse</b> (ENSIACET)</a></p>
---	---	--

<p><b>Cycles Préparatoires (2 ans)</b> + <b>Intégration sans concours dans les Ecoles d'Ingénieurs publiques en 3 ans</b></p>	<p><b>CCP</b> <b>Cycle Préparatoire Polytechnique Grenoble, Nancy, Toulouse</b> <a href="http://www.cpp-inp.org">www.cpp-inp.org</a></p> <p>Cycle préparatoire polytechnique service commun d'admission : <a href="http://www.cpp-inp.org">www.cpp-inp.org</a> Inscription par Internet du 20/1/06 au 20/4/06. Sélection sur dossier, puis entretien. Recrutement : bacheliers S et STI Inscription à un CPP : 61 €; à deux ou trois CPP : 76 €</p>	<p><b>20 Ecoles d'ingénieurs des Instituts Nationaux Polytechniques</b></p> <p><b>INP Grenoble</b> <a href="#">ENSEEG</a> École Nationale Supérieure d'Electrochimie et d'Electrometallurgie de Grenoble. <a href="#">ENSERG</a> École Nationale Supérieure d'Electronique et de Radioelectricité de Grenoble. <a href="#">ENSGI</a> École Nationale Supérieure de génie industriel de Grenoble <a href="#">ENSHMG</a> Le génie industriel d'hydraulique et de Mécanique de Grenoble <a href="#">ENSIEG</a> École Nationale Supérieure d'Ingénieurs Electriciens de Grenoble <a href="#">ENSIMAG</a> École Nationale Supérieure d'Informatique et de Mathématiques appliquées de Grenoble <a href="#">ENSPG</a> École Nationale Supérieure de Physique de Grenoble <a href="#">ESISAR</a> École Supérieure d'Ingénieurs en systèmes industriels <a href="#">EFPG</a> L'Ecole Française de Papeterie et des industries Graphiques <a href="#">ENSERG – ENSIMAG</a> Département Télécommunications</p> <p><b>INP Nancy</b> <a href="#">EEIGM</a> École Européenne d'Ingénieurs en Génie des Matériaux <a href="#">ENSAIA</a> École Nationale Supérieure d'Agronomie et des Industries Alimentaires <a href="#">ENSEM</a> École Nationale Supérieure d'Électricité et de Mécanique <a href="#">ENSG</a> École Nationale Supérieure de Géologie <a href="#">ENSGSI</a> École Nationale Supérieure en Génie des Systèmes Industriels <a href="#">ENSIC</a> École Nationale Supérieure des Industries Chimiques <a href="#">ENSMN</a> École Nationale Supérieure des Mines de Nancy (MINES)</p> <p><b>INP Toulouse</b> <a href="#">ENSAT</a> Ecole Nationale Supérieure d'Agronomie de Toulouse <a href="#">ENSEEIH</a> : Ecole Nationale Supérieure d'Electrotechnique, d'Electronique, d'Informatique et d'Hydraulique de Toulouse. <a href="#">ENSIACET</a> : Ecole Nationale Supérieure d'Ingénieurs en Arts Chimiques et Technologies.</p>
---	---	---

<b>Ecoles d'ingénieurs Publiques en 5 ans</b>	<b>GEIPI</b> <b>Groupeement d'Ecoles d'ingénieurs Publiques à parcours Intégré</b> <a href="http://www.geipi.org">www.geipi.org</a>  Retrait du dossier par Internet. <a href="mailto:concours@geipi.org">concours@geipi.org</a> , à partir du 20/1/06 jusqu'au 20/4/06. Date limite de retour du dossier : 15/4/2006. Concours sur épreuves en mai 2006. Recrutement : bacheliers S. Possibilité d'admission directe pour excellents candidats. Frais de dossiers : 95 € quelque soit le nombre d'écoles.	<b>POLYTECH'Orléans</b> Ecole Polytechnique de l'Université d'Orléans <b>EEIGM</b> École Européenne d'Ingénieurs en Génie des Matériaux de Nancy <b>EIVL</b> École d'Ingénieurs du Val de Loire de Blois <b>POLYTECH'Nice-Sophia</b> École Polytechnique de l'Université de Nice <b>ISAT</b> Institut Supérieur de l'Automobile et des Transports de Nevers <b>ESSTIN</b> École Supérieure des Sciences et Technologies de l'Ingénieur de Nancy <b>ENSGSI</b> École Nationale Supérieure en Génie des Systèmes Industriels de Nancy
	<b>ENI</b> <b>Ecoles Nationales d'Ingénieurs</b> <a href="http://www.enib.fr/Partenaires/partenaires.php">http://www.enib.fr/Partenaires/partenaires.php</a>  Service commun de recrutement en 1 <sup>ère</sup> année des ENI Retrait du dossier par Internet : <a href="http://concours-eni.enit.fr">http://concours-eni.enit.fr</a> du 8/12/05 au 15/4/06. Retour du dossier jusqu'au 20/4/2006. Recrutement sur dossier, entretien et épreuves écrites (2 matières) le mercredi 11/5/05. Recrutement : bacheliers S et STI. Coût de l'inscription : 60 €pour une ENI, 90 €pour deux ENI ou plus.	<b>ENIT</b> , Ecole Nationale d'Ingénieurs de TARBES <b>ENIB</b> Ecole Nationale d'Ingénieurs de Brest <b>ENIM</b> Ecole Nationale d'Ingénieurs de Metz <b>ENISE</b> Ecole Nationale d'Ingénieurs de Saint-Etienne

## Ecoles universitaires - Formation d'ingénieurs en université

*Ces écoles recrutent au niveau baccalauréat suivant des procédures d'inscription et de sélection spécifiques.*

<b>Ecoles universitaires publiques</b>	<b>IST : Institut de Sciences et Technologie,</b> Université Pierre et Marie Curie, Paris VI. Parcours IST préparatoire de la licence sciences et technologies + accès à <b>Ecole d'Ingénieurs diplômés</b> sans concours. Candidatures par Internet sur le site <a href="http://www.ist.jussieu.fr/">http://www.ist.jussieu.fr/</a> à partir de janvier 2006. Retour dossier avant le 30/5/06. Recrutement sur dossier bac S.	<a href="http://www.ist.jussieu.fr/">http://www.ist.jussieu.fr/</a>
	<b>ISEL : Institut Supérieur d'Etudes logistiques,</b> Université du Havre. Cycle préparatoire intégré + formation ingénieurs logisticiens en 3 ans. Inscription début février 2006, recrutement sur dossier + concours bac S. Retour dossier 1 <sup>er</sup> juin 2006.	<a href="http://www.univ-lehavre.fr/enseign/isel/index.html">http://www.univ-lehavre.fr/enseign/isel/index.html</a>
	<b>IFIPS : Institut de Formation d'Ingénieurs,</b> Université Paris Sud X1, Orsay. La durée des études est de 5 ans (2 ans de cycle préparatoire, plus 3 années dans le cycle ingénieur.) Le recrutement se fait sur dossier et entretien pour bac S et STI pour le cycle préparatoire. Retour dossier avant le 6 mai 2005. Les candidats admissibles seront convoqués pour un entretien qui se déroulera en juin ou début juillet 2006.	<a href="http://www.ifips.u-psud.fr//IFIPS/Pub/IFIPS_fichiers/Page3754.htm">http://www.ifips.u-psud.fr//IFIPS/Pub/IFIPS_fichiers/Page3754.htm</a>
	<b>ISIV : Institut Supérieur Industriel de Valenciennes.</b> Université de Valenciennes. Préparation Intégrée Diplômante sous statut universitaire. Le recrutement se fait sur dossier + tests + entretien pour bac S et STI pour le cycle préparatoire. Dossier d'inscription à télécharger sur le site en janvier et à renvoyer avant le 30 avril 2006.	<a href="http://www.univ-valenciennes.fr/ISIV/">http://www.univ-valenciennes.fr/ISIV/</a>

## Autres Ecoles d'Ingénieurs

*Toutes ces écoles sont membres de la Conférence des Grandes Ecoles.*

*Ces écoles recrutent au niveau baccalauréat suivant des procédures d'inscription et de sélection spécifiques et distinctes de la procédure [admission-postbac.org](http://admission-postbac.org).*

[www.ingenieur-postbac.fr](http://www.ingenieur-postbac.fr)

<p style="text-align: center;"><b>INSA</b></p>	<p><b>INSA</b>  <b>Instituts Nationaux des Sciences Appliquées</b>  <a href="http://www.insa-france.fr/">http://www.insa-france.fr/</a></p> <p>Candidatures par Internet sur le site <a href="http://www.insa-france.fr">http://www.insa-france.fr</a> à partir du 17/1/06 et avant le 15/4/06.  Sélection sur dossier. Recrutement : bacheliers S, et bacheliers S et STI pour Lyon.  Frais d'inscription : 95 €</p>	<p><b>INSA</b> Lyon  <b>INSA</b> Rennes  <b>INSA</b> Rouen  <b>INSA</b> Strasbourg  <b>INSA</b> Toulouse</p>
<p style="text-align: center;"><b>UTC, UTBM, UTT</b></p>	<p><b>Universités de Technologie</b>  <a href="http://www.univtechno.net">http://www.univtechno.net</a></p> <p>Un seul dossier pour les trois écoles à télécharger sur le site <a href="http://www.utc.fr">http://www.utc.fr</a>, onglet "admissions", du 1/2/06 au 15/4/06.  A retourner rapidement à l'UTC qui centralise les candidatures.  Sélection sur dossier, puis entretien (deux rentrées par an).  Recrutement : bacheliers S, et, pour l'UTBM : S et STI.  Frais de dossier : 80 € pour les trois écoles.</p>	<p><b>UTC</b> Compiègne  <b>UTBM</b> Belfort-Montbéliard  <b>UTT</b> Troyes</p>

<b>FESIC</b>	<b>Fédération des Ecoles Supérieures d'Ingénieurs et de Cadres - Privé</b> <a href="http://www.fesic.org">http://www.fesic.org</a>  Pré-inscription du 3/1/06 au 16/4/06 par Internet : <a href="http://www.fesic.org">www.fesic.org</a> Retour du dossier avant le 29/4/06. Selon l'école, admission sur épreuves écrites et/ou dossier. Frais de scolarité propres à chaque école.	CPE Lyon ECAM Ecole Louis de Broglie ESA ESAP ESCOM ESEO ESTIT HEI ICAM Lille <i>Nantes et Toulouse</i> IGAL ISA ISAB ISARA ISEN Lille <i>Brest et Toulon</i> ISEP	<a href="http://www.cpe.fr">http://www.cpe.fr</a> <a href="http://www.ecam.fr">http://www.ecam.fr</a> <a href="http://www.ecole-debroglie.fr">http://www.ecole-debroglie.fr</a> <a href="http://www.groupe-esa.com">http://www.groupe-esa.com</a> <a href="http://www.esa-purpan.fr">http://www.esa-purpan.fr</a> <a href="http://www.escom.fr">http://www.escom.fr</a> <a href="http://www.eseo.fr">http://www.eseo.fr</a> <a href="http://www.estit.fr">http://www.estit.fr</a> <a href="http://www.hei.fr">http://www.hei.fr</a> <a href="http://www.icam.fr">http://www.icam.fr</a>  <a href="http://www.igal.fr">http://www.igal.fr</a> <a href="http://www.isa-lille.fr">http://www.isa-lille.fr</a> <a href="http://www.isab.fr">http://www.isab.fr</a> <a href="http://www.isara.fr">http://www.isara.fr</a> <a href="http://www.isen.fr">http://www.isen.fr</a>  <a href="http://www.isep.fr">http://www.isep.fr</a>
<b>Formations consulaires</b> (Chambre de Commerce et d'Industrie)	<b>Ecoles d'ingénieurs, privées et consulaires à concours propre</b>	ESIEE - Paris ESIEE Amiens ESIGELEC	<a href="http://www.esiee.fr">http://www.esiee.fr</a> <a href="http://www.esiee-amiens.fr">http://www.esiee-amiens.fr</a> <a href="http://www.esigelec.fr">http://www.esigelec.fr</a>
<b>UGEI</b>	<b>Union des Grandes Ecoles Indépendantes Ecoles d'ingénieurs privées à concours propre.</b> <a href="http://www.ugei.org">http://www.ugei.org</a>	ECE EFREI EISTI EPF ESIEA ESME Sudria ESTACA	<a href="http://www.ece.fr">http://www.ece.fr</a> <a href="http://www.efrei.fr">http://www.efrei.fr</a> <a href="http://www.eisti.fr">http://www.eisti.fr</a> <a href="http://www.epf.fr">http://www.epf.fr</a> <a href="http://www.esiea.fr">http://www.esiea.fr</a> <a href="http://www.esme.fr">http://www.esme.fr</a> <a href="http://www.estaca.fr">http://www.estaca.fr</a>

## Pour en savoir plus

<p><b>L'association "Conférence des Grandes Ecoles"</b>  <a href="http://www.cge.asso.fr/">http://www.cge.asso.fr/</a></p>	<p>La Conférence des Grandes Écoles est une association (loi 1901) de grandes écoles d'ingénieurs, de management et de haut enseignement multiple ou spécifique, toutes reconnues par l'Etat et délivrant un diplôme national sanctionnant au moins 5 ans d'études après le baccalauréat. Le site donne un certain nombre d'informations sur les écoles adhérentes à cette association, recensées par ordre alphabétique, par domaine de spécialité, par région et par ville, ainsi que sur les labels accrédités : les mastères spécialisés et le "B.A.D.G.E." (Bilan d'Aptitude Délivré par les Grandes Ecoles).</p>
<p><b>Annuaire des établissements d'enseignement supérieur</b>  <a href="http://dr.education.fr/Serveurs_Etab/">http://dr.education.fr/Serveurs_Etab/</a></p>	<p>Accès par ordre alphabétique ou par zone géographique aux serveurs des universités, IUP, IUT, IUFM, pôles universitaires de technologie, de toute la France. Un annuaire mis à jour par le ministère, qui permet de se connecter aux serveurs 3W de la plupart des établissements supérieurs publics français.</p>
<p><a href="http://www.education.gouv.fr/sup/default.htm">http://www.education.gouv.fr/sup/default.htm</a></p>	<p>Liste des écoles d'ingénieurs.</p>
<p><b>Brochures ONISEP</b></p>	<p>Le Guide des écoles d'ingénieurs.</p>
	<p>Après Bac, le guide 2005 des études supérieures</p>
	<p>Choisir les sciences pour réussir</p>
	<p>Université, mode d'emploi          INFOSUP : les sciences pour l'ingénieur</p>